

KERN KFP 30V20SM

KERN

Plateau: Weegplateau edelstaal, onderbouw gelakt staal, aluminium weegcel met siliconen coating met stof- en spatwaterdicht IP65



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KFP-V20-IP65

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	15 kg; 30 kg
Afreesbaarheid [d]	1 g
Minimumgewicht [Min]	100 g; 200 g
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	C3

Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (BxD)	300x240 mm
Afmetingen weegoppervlak	300x240 mm
Afmetingen weegplateau (BxDxH)	300x240x109 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Kabellengte	2,5 m
Toegestane afleesinrichting- kabellengte [Max]	3 m
Plattformkonstruktion	Single-Cell
Meetcellen - aantal	1

Functies

Bescherming IP - meetcel	IP65
--------------------------	------

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
----------------------------	-------

Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Ijkeenheid [e]	5 g; 10 g

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-228
Artikelnummer voor DAkS-kalibratie	963-128

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	693x414x225 mm
Nettogewicht	3,8 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	3,8 kg
Brutogewicht ca.	6 kg
Verzendgewicht	12,9 kg

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

